

情報公開用文書

研究課題名

「健常人における Magnetic Resonance Imaging (MRI) を用いた体幹部血管解析撮像法の応用」

1. 研究の対象

Magnetic Resonance Imaging (MRI) を用いた体幹部血管解析撮像法の開発 (2017 年 11 月 20 日～2018 年 12 月 31 日) に参加した、東海大学医学部附属病院内の職員から募集したボランティア 14 名

2. 研究の概要

MRI を用いた血流の動きを補正する撮像法によって MR Angiography (MRA) 画像と呼ばれる血管情報の取得を目的とします。

3. 研究に用いる試料

MRI 画像

4. 外部からの試料提供

共同研究機関から提供されるデータは特定の個人を識別できない形で収集し取り扱われます。また、提供されるデータは共同研究機関にて盗難対策処置の講じられた場所で外部記録媒体を用いて保管されます。

5. 研究機関

東海大学医学部附属病院 診療技術部 放射線技術科
群馬県立県民健康科学大学大学院 診療放射線学研究科

問い合わせ先

本研究に関して質問等ございましたら下記の問い合わせ先までご連絡ください。

研究代表者：

東海大学医学部附属病院 診療技術部 放射線技術科
群馬県立県民健康科学大学大学院 診療放射線学研究科

今田 奈津夫

TEL : 0463-93-1121 (代表)

E-mail : natsuo@tokai.ac.jp